






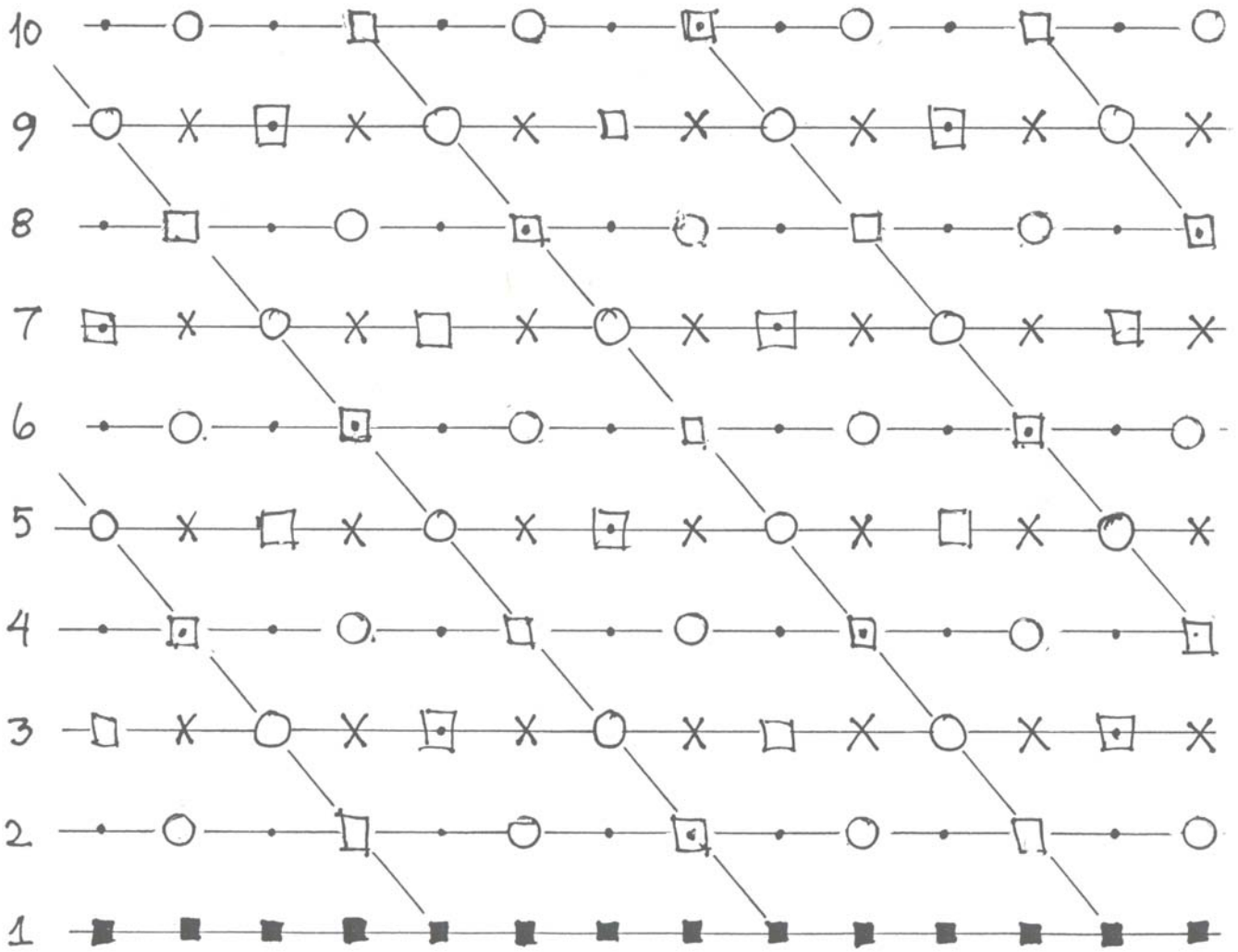









## PLANTEPLAN - Hjerting Strandpark Vest

MRK/ PLACERING	%	ART/dansk navn	KVALITET/STR.	BEMÆRKNINGER
<b>2</b>				<i>På sydsiden af eksisterende beplantningsbælte etableres et ca. 16 m bredt læbælte bestående af 10 rækker med 1,50 m mellem rækkerne og 1,25 m mellem planterne. Der plantes 2 m fra eksisterende beplantning. Den yderste række (række 1) der udelukkende består af syrener skal, ind mod boligområdet, flugte med afgrænsningen af eksisterende plantning A.</i>
<b>TRÆER</b>				
	11	Quercus robur, stilkeg	½, 50-80	
	11	Fraxinus exelsior, alm. ask	½, 40-60	
	10	Crataegus monogyna, Engriflet hvidtjørn	3 års frøpl. ½ 60-100	
	10	Sorbus mougeottii, seljerøn	½, 40-60	
	22	Alnus glutinosa, rødel	1/1, 60-100	(Ammetræ)
<b>BUSKE</b>				
	12,5	Lonicera xylosteum, dunet gedeblad	½, 30-50	
	12,5	Ribes alpinum, fjeldribs	3 års stikl. 0/1/2 omplantet	
	10	Syringa vulgaris, alm syren	Buske	Plantes som yderste række mod syd.

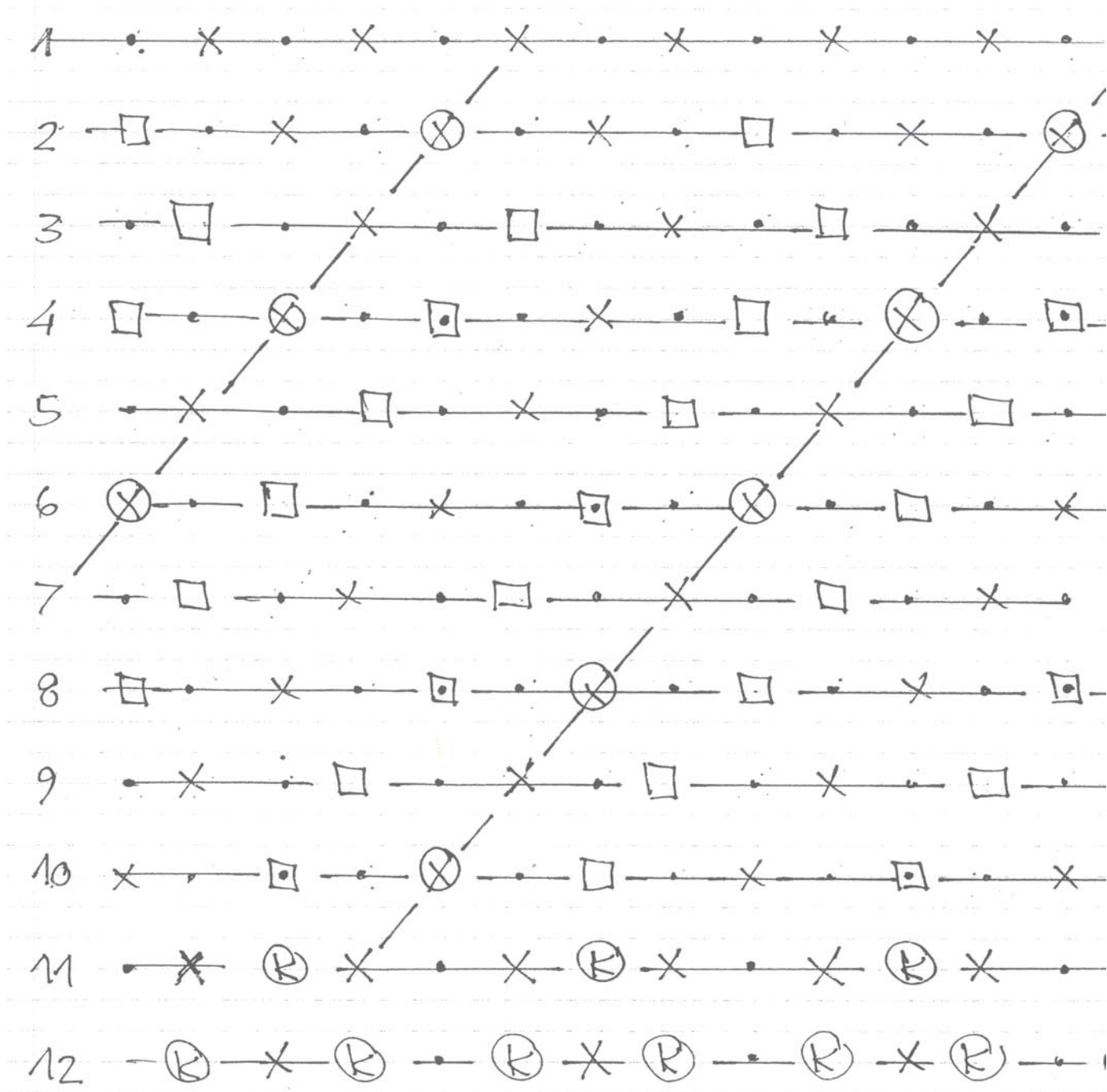
Planting 2



MRK/ PLACERING	%	ART/dansk navn	KVALITET/STR.	BEMÆRKNINGER
<b>3</b>				<i>På sydsiden af eksisterende beplantningsbælte etableres et ca. 20 m bredt læbælte bestående af 12 rækker med 1,50 m mellem rækkerne og 1,25 m mellem planterne. Der plantes 2 m fra eksisterende beplantning.</i>
<b>TRÆER</b>				
	15	Quercus robur, stilkeg	½, 50-80	
	5	Fraxinus exelsior, alm. ask	½, 40-60	
	12	Crataegus monogyna, Engriflet hvidtjørn	3 års frøpl. ½ 60-100	
	7	Sorbus mougeottii, seljerøn	½, 40-60	
	7	Prunus ceracifera, mirabel	1/1, 40-60	1. række tilplantes med mirabel
	6,5	Populus trichocarpa 'O.P.42', vestamerikansk balsampoppel	0/2, 40-60	(Ammetræ)
<b>BUSKE</b>				
	12	Prunus spinosa, slåen	1/1, 30-60	
	32	Lonicera xylosteum, dunet gedeblad	½, 30-50	
	6	Viburnum opulus, kvalkved	3 års frøpl. ½ omplantet, 30-50	Plantes i bryn mod bebyggelsen



### Plantning 3

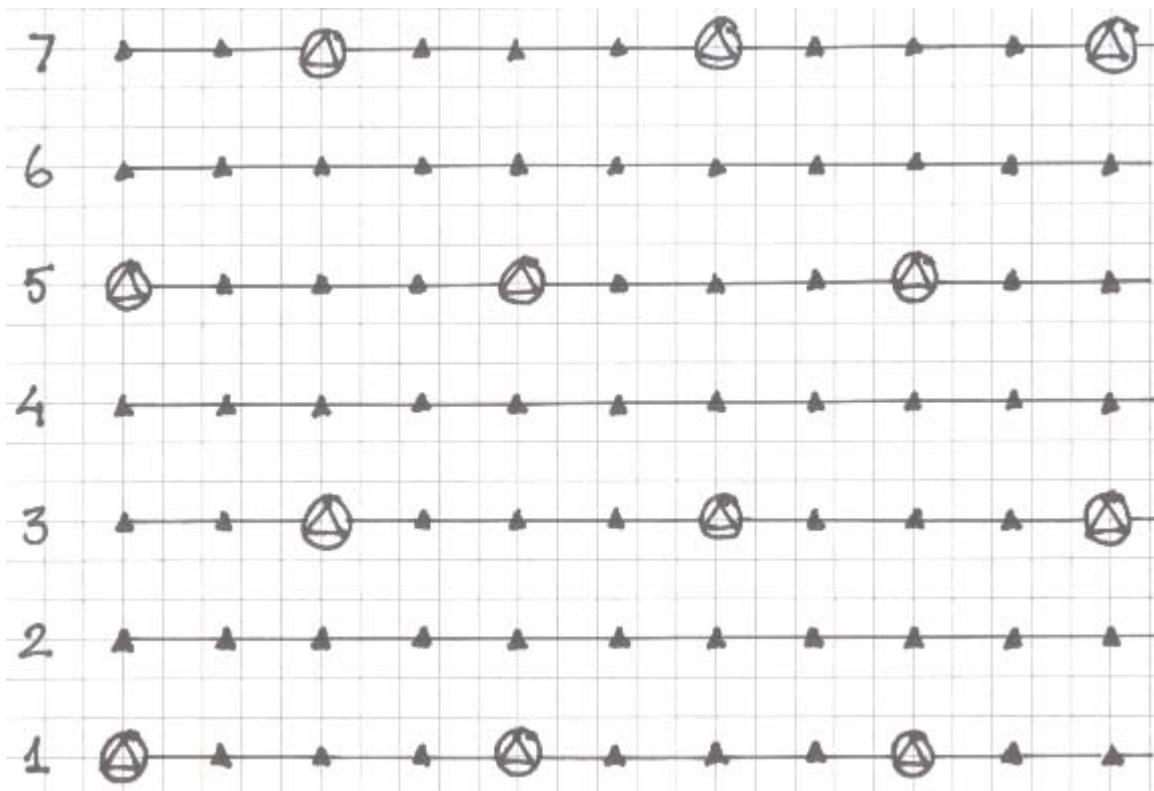
#### Bryn mod vejen





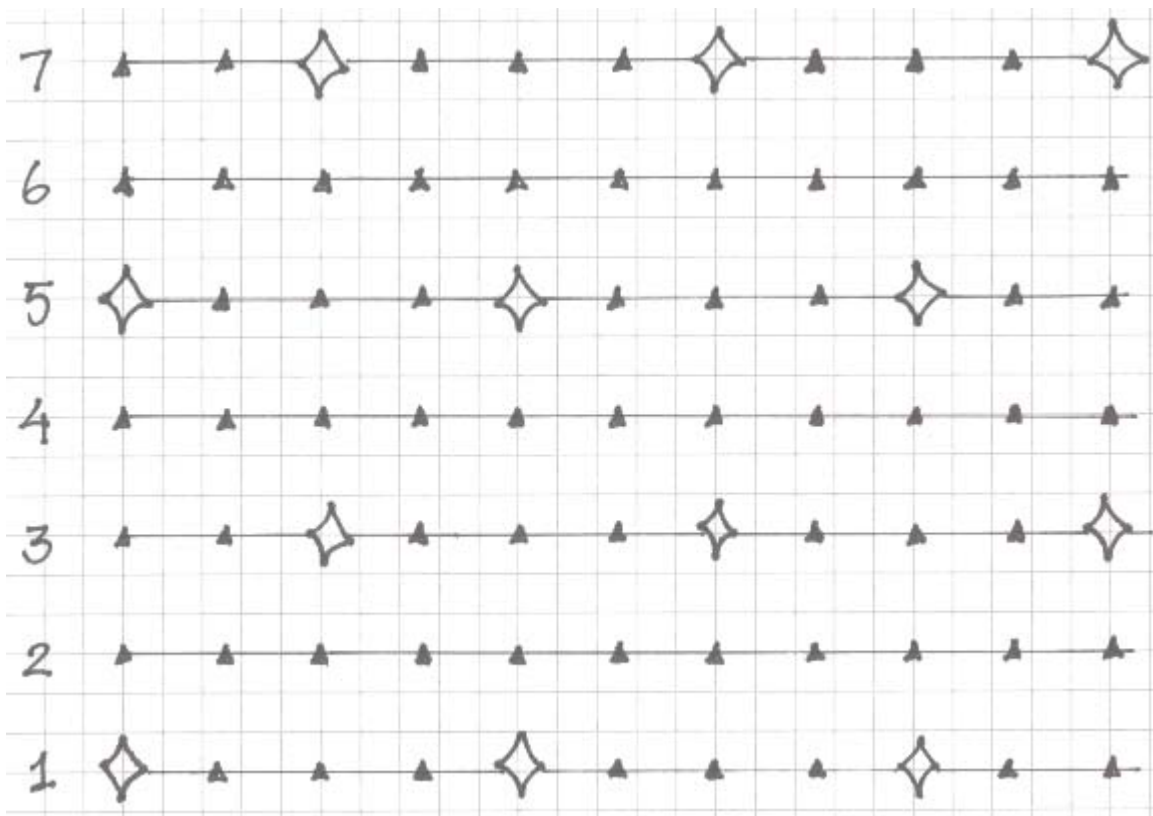
#### Bryn mod bebyggelsen






MRK/ PLACERING	ANTAL	ART/dansk navn	KVALITET/STR.	BEMÆRKNINGER
<b>10</b>				<i>Der etableres hækovaler af bøg om de fritliggende huse, med 3 eller 4 huse indenfor hver oval.</i>
<b>BUSKE</b>				
		Fagus sylvatica, alm. bøg	½, 30-50	Plantes som hække. Der plantes 1 række med 4 planter pr. løbende meter.

MRK/ PLACERING	%	ART/dansk navn	KVALITET/STR.	BEMÆRKNINGER
<b>11</b>				<i>Der etableres lunde af vintereg i en bund af rød snebær. Da bunden skal holdes relativ lav, vil der med tiden være frit udsyn under trækronerne.</i>
<b>TRÆER</b>				
	15	Quercus petraea, vintereg	Buske 100-125	Plantningerne etableres med 1,5 m mellem rækkerne og 1,25 m mellem planterne. Den røde snebær plantes som underplantning under grupper af vintereg.
<b>BUSKE</b>				
	85	Symphoricarpus chenaultii, rød snebær	buske	

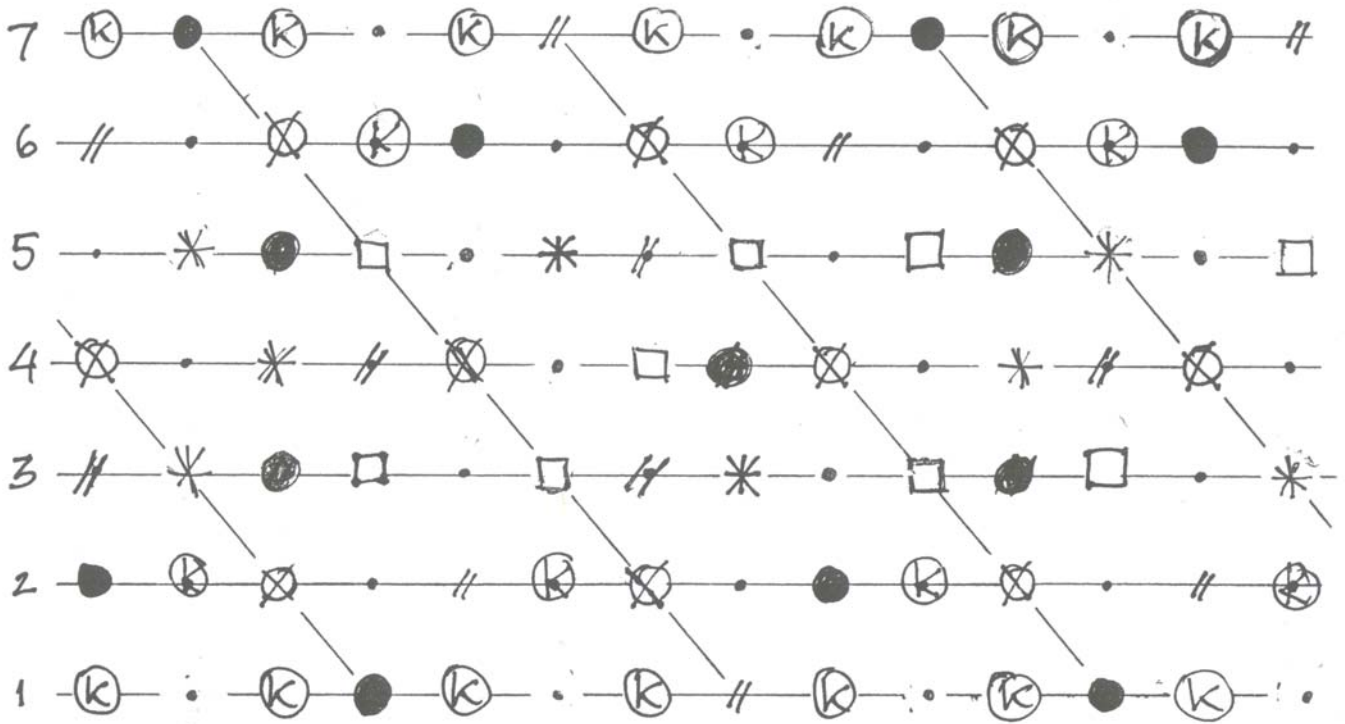


MRK/ PLACERING	%	ART/dansk navn	KVALITET/STR.	BEMÆRKNINGER
<b>13</b>				<i>Der etableres lunde af hestekastanier i en bund af rød snebær. Da bunden skal holdes relativ lav, vil der med tiden være frit udsyn under trækronerne.</i>
<b>TRÆER</b>				
	15	Aesculus hippocastanum, hestekastanie	Højstammet, 8-10	Træerne plantes med opbindingsstok og vandingstrug.
<b>BUSKE</b>				Plantningerne etableres med 1,5 m mellem rækkerne og 1,25 m mellem planterne. Den røde snebær plantes som underplantning under grupper af hestekastanie.
	85	Symphoricarpus chenaultii, rød snebær	½ 50-80	



MRK/ PLACERING	%	ART/dansk navn	KVALITET/STR.	BEMÆRKNINGER
<b>17</b>				<i>Bepantning der etableres mellem skovvillaerne, eller der suppleres med i eksisterende udtyndede beplantning. Rækkerne etableres langs med grundene.</i>
<b>TRÆER</b>				
	9	Quercus robur, stilkeg	½, 50-80	Plantes med rækkeafstand 1,5 m og planteafstand 1,25 m.
	8	Pinus sylvestris, skovfyr	2/1-2/2, 30-50	
	10	Populus trichocarpa 'O.P.42', vestamerikansk balsampoppel	0/2, 40-60	(Ammetræ)
	13	Sorbus aucuparia, alm. røn	1/1, 40-60	
<b>BUSKE</b>				
//	11	Corylus avellana, alm. hassel	½, 30-50	
•	25	Lonicera xylosteum, dunet gedeblad	½, 30-50	
	20	Viburnum opulus, kvalkved	3 års frøpl. ½ omplantet, 30-50	Plantes i bryn.

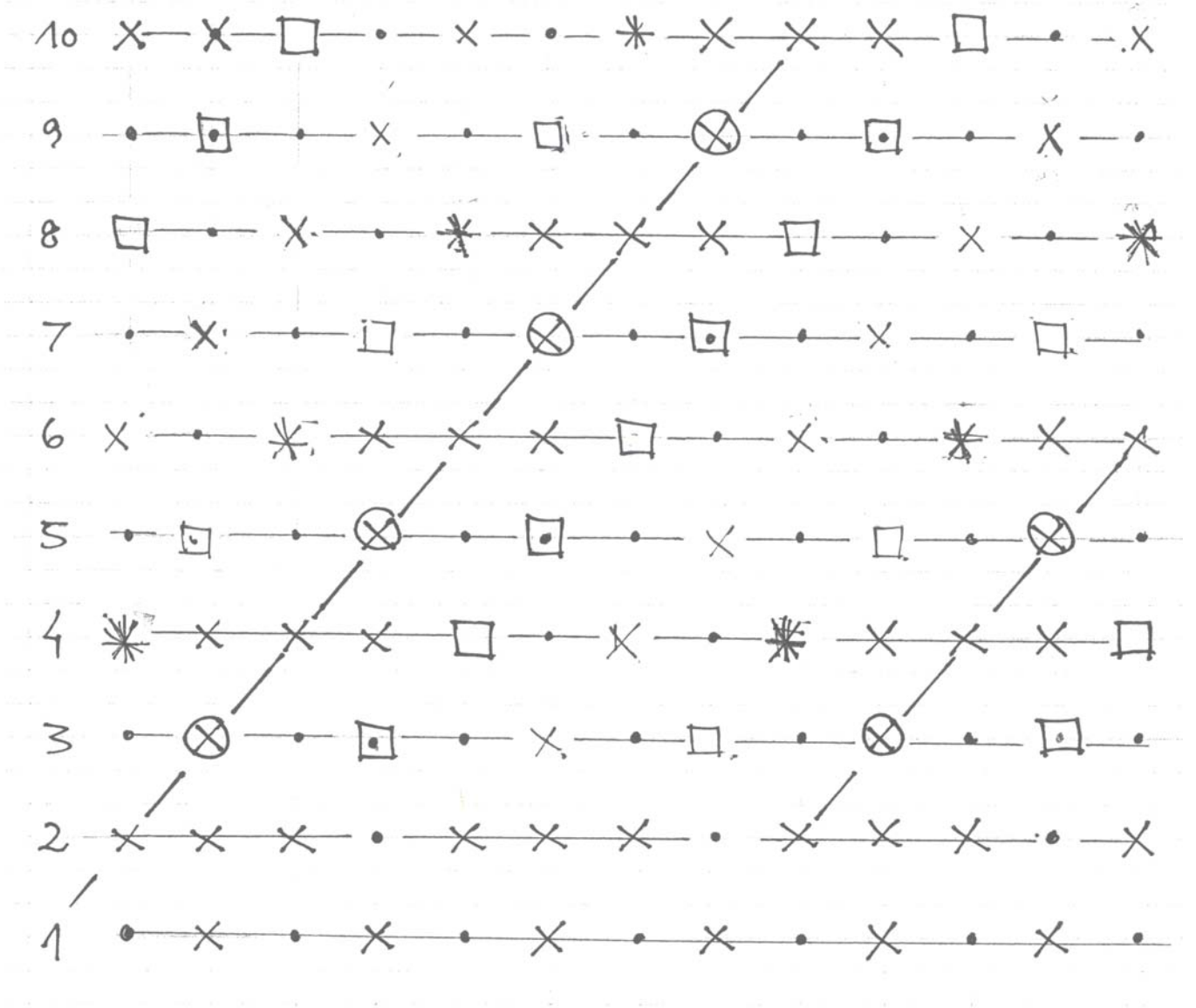
## Plantning 17







Bryn i begge sider, 2 yderste rækker

MRK/ PLACERING	%	ART/dansk navn	KVALITET/STR.	BEMÆRKNINGER
<b>18</b>				<i>Mellem Skovlængehusene etableres sammenhængende skovplantning, med eg, ask og skovfyr. Skovfyr bliver med alderen meget dekorativ og karaktergivende i samspil med moderne bygninger.</i>
<b>TRÆER</b>				
□	9	Quercus robur, stilkeg	½, 50-80	Plantes med rækkeafstand 1,5 m og planteafstand 1,25 m.
*	5	Pinus sylvestris, skovfyr	2/1-2/2, 30-50	
◻	5	Fraxinus exelsior, alm. ask	½, 40-60	
⊗	6	Populus trichocarpa 'O.P.42', vestamerikansk balsampoppel	0/2, 40-60	
<b>BUSKE</b>				
X	15	Crataegus monogyna, Engriflet hvidtjørn	3 års frøpl. ½ 60-100	
	10	Corylus avellana, alm. hassel	½, 30-50	
	10	Sorbus auccuparia, al. røn	1/1 40-60	
•	40	Lonicera xylosteum, dunet gedeblad	½, 30-50	

Plantning 18



Bryn yderste 2 rækker

MRK/ PLACERING	stk.	ART/dansk navn	KVALITET/STR.	BEMÆRKNINGER
<b>19</b>				
<b>TRÆER</b>				
	20	Acer campestre, naur	Højstammet, 8- 10	
	20	Pinus sylvestris, skovfyr	Højstammet, 8- 10	
	24	Quercus petraea	Højstammet, 8- 10	
<b>BUSKE</b>				
		Symphoricarpos chenaultii, rød snebær		Kan plantes som underplantning under fritstående træer